



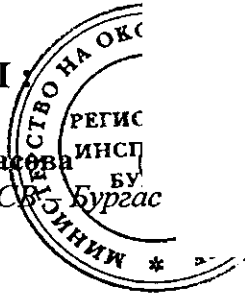
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ

инж. Тонка Атанасова
Директор на РИОСВ Бургас



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД - №89/25.06.2019 год. на Директора на РИОСВ гр. Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2019 год. на 26.06.2019 год. е извършена комплексна проверка на обект: „Лавапродукт“ООД – Дестилерия за производство на лавандулово масло и лавандула, находящ се в с.Просеник, община Руен

Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- химични вещества;
- води

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

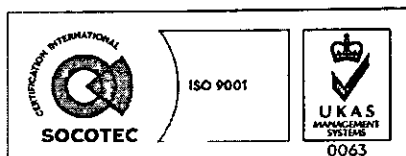
1. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);
2. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове

Проверени инсталации и дейности:

Дестилерия за производство на лавандулово масло, състояща се от три броя дестилатори.

Констатации от проверката:

Дружеството е със сезонен режим на работа. Дестилацията на лавандулово масло се извършва в рамките на две седмици през месец юни, през сезона на цъфтеж на лавандулата. На територия на площадката са разположени три на брой дестилатора за етерично масло.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3,п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



Атмосферен въздух

За производството на пара се използва парогенератор, работещ с промишлено дизелово гориво.

Отработените газове от дейността на парогенератора се изпускат организирано през изпускарно устройство с височина над 12 метра. Изпускарното устройство е оборудвано с пробоотборна точка. Номиналната топлинна мощност на горелката е под 0,5 MW.

Химични вещества

През 2008 г. дружеството е извършило предварителна регистрация съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) в Агенцията по химикали за производство на веществото *Lavander, Lavandula andustifolia, ext.* с CAS № 90063-37-9, ЕС№ 289-995-2 в тонажна група от 1 до 10 тона. Ежегодно в РИОСВ – Бургас се представят справки за произведените годишни количества *Lavander, Lavandula andustifolia, ext.*, от които е видно, че производството не достига и не надвишава 1 тон на година. За 2018 г. произведеното количество лавандулово масло е 642 кг. Към настоящия момент няма необходимост от извършване на същинска регистрация на производството на *Lavander, Lavandula andustifolia, ext.*

На дружеството е напомнено за задължението за извършване на регистрация по REACH преди достигане произведено количество от 1 тон или повече лавандулово масло.

За съхранение на промишлено дизелово гориво се използват метални хоризонтални резервоари - два по 2 тона и един от четири тона. Резервоарите са в добро експлоатационно състояние без следи от течове.

Води

След приключване на процеса дестилация и отделянето на маслото, формираните производствени води след охладителя постъпват в метален резервоар с вместимост от 2 м², от който оборотно водите постъпват в котела за производство на пара, необходима за процеса дестилация.

Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

По време на проверката на обекта не са констатирани нарушения на екологичното законодателство.